**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

поставка специальных средств при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов в 2021 году

**Предмет:** поставка специальных средств при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов в 2021 году.

**Период поставки товара:** до 20.11.2021г.

**Место поставки:** Астрахань и Астраханская область (доставить товар до Получателя или осуществить передачу Товара Получателю через пункт выдачи Товара. В случае выбора Получателем способа получения Товара через пункт выдачи Товара: обеспечить передачу Товара Получателям в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=DB8C5A2C7FAE3D80E5EAAA4D447D926F8FFA36A91CBED9BFC668947198C9CCC871B15EAB1D1AE0EC84C4FABFB7J0G9H) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.07.2015 №527н "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи", в том числе с привлечением соисполнителей; установить график работы пунктов выдачи Товара, включая работу в один из выходных дней. Пункты выдачи Товара и склад Поставщика должны быть оснащены видеокамерами).

**Порядок оплаты:** Оплата производится после получения Заказчиком Актов приема-передачи Товара и Реестров Получателей, счета, счета-фактуры. После произведенных расчетов стороны подписывают акт сверки взаиморасчетов.

**Описание**: «Поставка специальных средств при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов в 2021 году».

Количество - 22 080 шт.

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование товара** | **Технические и функциональные характеристики** |
| Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной - неразъемный, герметичный, опорожняемый через закрывающееся дренажное отверстие стомный мешок из непрозрачного или прозрачного, многослойного, не пропускающего запах материала (пленки), с односторонним или двусторонним мягким покрытием, с дренажным отверстием (портом), с зажимом или застежкой для закрывания дренажного отверстия, с фильтром или без фильтра, со встроенной плоской адгезивной пластиной на гипоаллергенной гидроколлоидной основе. Адгезивная пластина должна быть гибкая, устойчивая к эрозии, благоприятно воздействовать на кожу, абсорбировать естественную влагу кожи, легко адаптироваться к форме живота.  Типы застежки: многоразовый жесткий зажим в комплекте (не менее 1 многоразового пластмассового на 10 шт.) или гибкий зажим (не менее 1 одноразового самоклеящегося на каждый мешок).  Изделие для одноразового использования. Нестерильный.  Наличие технических средств реабилитации (специальных средств при нарушениях функций выделения), изготовленных из полиэтилена должно быть в альтернативных вариантах (из прозрачного и непрозрачного материала, с фильтром и без фильтра). Данное требование обусловлено потребностями Заказчика и исходя из индивидуальных особенностей инвалидов.  Вырезаемое отверстие пластины:  от 15 ± 10 мм (min диаметр отверстия) до – 70 ±10 мм (max диаметр отверстия) — количество — 22 080 шт. |

**Требования к безопасности товара:** регистрационное удостоверение и (или) действующая декларация о соответствии или сертификат соответствия поставляемого Товара, либо иные документы, свидетельствующие о качестве и безопасности Товара, в случае, если на поставляемый товар в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимо наличие указанных документов

Документы по стандартизации применимые к данному ТСР:

- ГОСТ Р 58235-2018 Специальные средства при нарушении функции выделения. Термины и определения. Классификация.

- ГОСТ Р 58237-2018 Средства ухода за кишечными стомами: калоприемники, вспомогательные средства и средства ухода за кожей вокруг стомы. Характеристики и основные требования. Методы испытаний

- ГОСТ ISO 10993-1-2011 - Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования;

- ГОСТ ISO 10993-5-2011 - Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro;

- ГОСТ ISO 10993-10-2011 - Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия;

- ГОСТ Р 52770-2016 - Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний;

- ГОСТ Р 51632-2014 - Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний.

Требования к качеству поставки, гарантиям качества: Поставщик гарантирует, что товар является новым, не будет иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения поставщика при нормальном использовании в обычных условиях.

Специальные средства при нарушениях функций выделения должны соответствовать требованиям государственных стандартов.